

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области»

Филиал Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Свердловской области

в городе Каменск-Уральский, Каменском районе,
Сухоложемском и Богдановическом районах»

623418, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект
Победы, дом 97

тел. (34329)34-03-84, E-mail: mail_05@66.rosпотребнадзор.ru

ОКПО 01922032, ОГРН 1056603530510, ИНН/КПП

6670081969/661243001

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ИНСПЕКЦИИ

№ RA.RU.710069 от 28 июля 2015 г.

Утверждаю

Главный врач филиала Федерального бюджетного
учреждения здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области
в городе Каменск-Уральский, Каменском районе,
Сухоложемском и Богдановическом районах»,
заместитель руководителя органа инспекции

Е.Э.Порошкина



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 66-20-005/12-2631-2019

Заключение составлено

13.00 часов

23.08.2019 г.

время, дата и место составления

Филиалом Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложемском и Богдановическом районах»
Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, дом 97.

предписания о назначении экспертизы № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019 (вх. №66-20/4236-

На основании 2019 от 21.08.2019г.)

Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в городе Каменск-Уральский,
Каменском районе, Сухоложемском и Богдановическом районах

Специалистом экспертной организации: филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в
городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложемском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации
органа инспекции № RA.RU.710069 от 28.07.2015г.)

Буравлёва Светлана Евгеньевна	заведующий отделом экспертиз условий воспитания и обучения филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложемском и Богдановическом районах	Сертификат специалиста 0266241502326, регистрационный № 804., выданный ФБУН ЕМНЦ ПОЗРПП Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 26.10.2018г. по специальности « Общая гигиена»
-------------------------------	---	--

проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза с 21.08.2019 по 23.08.2019

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза зданий, строений, сооружений, помещений, оборудования и иного
имущества, с целью лицензирования образовательной деятельности (начального общего образования).

вид экспертизы

в отношении:

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Покровская средняя общеобразовательная школа"
623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Школьная ул., 1
на объекте(ах):

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Покровская средняя общеобразовательная школа"	623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Рабочая ул., 1а
--	---

Материалы для проведения экспертизы представил:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Покровская средняя общеобразовательная школа"
623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Школьная ул., 1

наименование ЮЛ, ИП, представившего материалы с указанием юридического адреса

Материалы поступили «21» августа 2019 г.г

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019

(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 1 из 16 стр

Рассмотрев материалы

1. Технический план здания, расположенного по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а.
2. Проектная документация (раздел 3 «Архитектурные решения» 22.2017-АР) от 14.09.2016г.
3. Технический паспорт на здание школы (начальные классы) от 19.10.1987г.
4. Приказ №19/18 от 24.09.2018г. «О назначении ответственных лиц по вопросам строительного контроля на объекте по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а. (капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек).
5. Приказ №18/18 от 24.09.2018г. «О назначении ответственных лиц за выполнение строительно-монтажных работ на объекте по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а.
6. Акт приёмки благоустройства №1 от 16.10.2018г. (представители ООО «МКП» ГИП провели осмотр по благоустройству объекта капитального строительства: капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек).
7. Акт осмотра архитектурного оформления фасада №2 от 08.12.2018г. (проверено представителями ООО «МКП» ГИП).
8. Акт технической готовности №3 от 17.11.2018г. устройства кровли (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
9. Акт технической готовности №4 от 23.12.2018г. внутренней отделки помещений (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
10. Муниципальный контракт №77 от 01.01.2019г. на вывоз жидких бытовых отходов с ИП Таскин А.А., Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Свердловская, 20-15.
11. Договор № 313144 от 25.02.2019г. на оказание услуг по обращению с твёрдыми коммунальными отходами по АПО-3 Свердловской области с ЕМУП «Спецавтобаза», г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3.
12. Акт готовности коммуникационных систем: разводящей сети питьевого водоснабжения, канализации, вентиляции от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
13. Акт готовности технологического оборудования медицинского блока от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
14. Акт №1 от 20.02.2019г. приёмки в техническом состоянии после текущего ремонта (проверено сотрудниками образовательной организации, ИП Таскин А.А.).
15. Акт наличия и исправного состояния резервных источников горячего водоснабжения от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
16. Акт обследования на водонепроницаемость и герметичность выгребных ям от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
17. Акт проверки готовности холодильного и технологического оборудования пищеблока от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
18. Акт на эксплуатацию холодильного и технологического оборудования от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
19. Список технологического и холодильного оборудования на пищеблоке №101 от 10.04.2019г.
20. Акт о наличии контейнерной площадки от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
21. Акт испытания спортивного инвентаря и оборудования спортивного зала от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
22. Справка о наличии кухонной и столовой посуды на пищеблоке в школе №97 от 10.04.2019г.
23. Акт обследования эффективности вентиляционных систем в помещениях пищеблока, туалетов, спортивного зала (проверено представителем МКУ «УКС КГО»).
24. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружного трубопровода холодного водоснабжения на объекте от 02.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
25. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления холодного водоснабжения на объекте от 03.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
26. Акт проведения дезинфекции трубопровода хозяйственно-питьевого водоснабжения на объекте от 21.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
27. Акт испытания системы внутренней канализации на объекте от 26.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
28. Акт испытания системы наружной канализации на объекте от 03.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 2 из 16 стр

29. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы холодного водоснабжения на объекте от 16.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
30. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы горячего водоснабжения на объекте от 17.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
31. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы отопления на объекте от 10.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
32. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления системой отопления Т1, Т2 на объекте от 01.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
33. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружной системы отопления Т1, Т2 на объекте от 20.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
34. Акт ввода счётчика холодной воды в эксплуатацию от 20.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
35. Акт освидетельствования скрытых работ (облицовка пола керамической плиткой помещений 1-го и 2-го этажа) №66 от 22.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
36. Сертификат соответствия № РОСС RU.AE81.H05505 на плитки керамические «Керамогранит» неглазурованные гладкие (производитель ООО «Шахтинская керамика», Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б).
37. Сертификат соответствия № РОСС RU.AB33.H00098 на плиты керамогранитные (производитель ЗАО «Компания Пиастрелла», г. Полевской, Восточный промышленный район, 6/1).
38. Паспорт на морозильный ларь (инвентарный номер 4101342018120308), изготовитель ООО «Фростор Групп», Московская область, г. Солнечногорск, мкр. Рекинцо, дом 29.
39. Паспорт на морозильный ларь (инвентарный номер 4101342018120306), изготовитель ООО «Фростор Групп», Московская область, г. Солнечногорск, мкр. Рекинцо, дом 29.
40. Паспорт на холодильный шкаф (инвентарный номер 4101342018120304), изготовитель Polair, г. Волжск.
41. Паспорт на холодильник бытовой (инвентарный номер 4101342018120305), изготовитель АО «ПО «Завод имени Серго», Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Привокзальная 4.
42. Паспорт на холодильник бытовой (инвентарный номер 4101342018120293), изготовитель АО «ПО «Завод имени Серго», Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Привокзальная 4.
43. Паспорт на витрины холодильные (инвентарный номер 4101342018120333), изготовитель ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса», г. Красноярск, ул. Красноярский рабочий, 29.
44. Паспорт на витрины холодильные (инвентарный номер 4101342018120334), изготовитель ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса», г. Красноярск, ул. Красноярский рабочий, 29.
45. Паспорт на мясорубку (инвентарный номер 4101342018120302), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
46. Паспорт на мясорубку (инвентарный номер 4101342018120303), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
47. Паспорт на аппараты пароварочные-конвективные электрические кухонные типа ПКА6-1/1ВМ2 (инвентарный номер 4101342018120295), изготовитель АО «Чувавторгтехника», г. Чебоксары.
48. Паспорт на машины для переработки овощей типа МПО-1 (инвентарный номер 4101342018120301), изготовитель ОАО «Торгмаш», республика Беларусь.
49. Паспорт на машину кухонную универсальную (инвентарный номер 4101342018120307), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
50. Паспорт на сковороды электрические (инвентарный номер 4101342018120291), изготовитель ЗАО «Завод «Тулаторгтехника», г. Тула, ул. Марта, 63.
51. Паспорт на установку бактерицидную для обеззараживания воды «Роса-УФ», серии «UV» (инвентарный номер 0130279), изготовитель ЗАО «Роса-Центр», г. Екатеринбург.
52. Проектная документация 22.2017-ПЗ на здание.
53. Муниципальный контракт №21-АЭФ (капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек по адресу: с. Покровское, ул. Рабочая, 1а).
54. Положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства №66-1-0032-18, выданное ГАУ СО «Управление государственной экспертизы».
55. Выписка из реестра Муниципальной собственности от 10.04.2019г. (объект права: здание бывшей начальной школы (здание интерната), с. Покровское, ул. Рабочая, 1а).
56. Постановление Главы Муниципального образования №1462 от 26.10.2017г. «О передаче муниципального

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 3 из 16 стр

имущества на баланс МАОУ «Покровская средняя общеобразовательная школа».

57. Свидетельство о постановке на учёт Российской организации в налоговом органе по месту её нахождения.
58. Сертификат соответствия № РОСС RU.НА34.Н01284 на покрытие напольное поливинилхлоридное (линолеум), изготовитель ООО «Таркетт Винисин», Украина, Ивано-Франковская область, г. Калуш, ул. Промышленная, дом 10.
59. Сертификат соответствия № ТС RU C- RU.AI16.B.00708 на набор мебели для учебных заведений «Лицей», изготовитель ООО «Мебельная компания «Альтерна», г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, 41.
60. Акт о приеме-передаче здания № КУ000068 от 26.10.2017г.
61. Сертификат соответствия № С -RU.AЮ64.B.00805 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
62. Сертификат соответствия № С -RU.AЮ64.B.00676 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
63. Сертификат соответствия № С -RU.ПБ06.B.01091 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
64. Акт замеров вентиляции от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
65. Сертификат соответствия № RU C- RU.AI16.B.00797 на игрушки-предметы игрового обихода мягконабивные без механизмов, изготовитель ООО «производственно-торговая компания «ВИТА», г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 207А.
66. Сертификат соответствия № АПБ.RU.OC003/2.Н.00108 на материалы лакокрасочные водоразбавляемые, изготовитель ООО «Тиккурила», г. Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, дом 15, корпус 3.
67. Акт освидетельствования скрытых работ (устройство спортивного покрытия пола толщиной 8мм в помещении №16 первого этажа) №68 от 24.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
68. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №2 от 28.12.2018г. (приточная система П1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
69. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №3 от 28.12.2018г. (приточная система П2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
70. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №4 от 28.12.2018г. (приточная система В1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
71. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №5 от 28.12.2018г. (приточная система В2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
72. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №6 от 28.12.2018г. (приточная система В3), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
73. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №7 от 28.12.2018г. (приточная система В4), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
74. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №8 от 28.12.2018г. (приточная система В5), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
75. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №9 от 28.12.2018г. (приточная система В6), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
76. Акт освидетельствования скрытых работ (облицовка стен керамической плиткой) №85 от 20.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
77. Протокол лабораторных испытаний №П-8043, 8745 от 22.07.2019г. ЭРОА изотопов радона в воздухе помещений (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432, от 27.04.2016г.).
78. Протокол лабораторных испытаний №П-8042 от 24.07.2019г. МЭД гамма-излучения в помещении (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432, от 27.04.2016г.).
79. Протокол лабораторных испытаний №П-9007, №П-9008, № П-9009 от 24.07.2019г. воздуха закрытых помещений (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
80. Протокол лабораторных испытаний № П-8266 от 05.07.2019г., № П-8265 от 29.07.2019г. параметров измерений световой среды (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
81. Протокол лабораторных испытаний № П-8040 от 05.07.2019г. параметров микроклимата (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 4 из 16 стр

82. Протокол лабораторных испытаний №П-8041 от 05.07.2019г. параметров шума (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
83. Протокол лабораторных испытаний №15467 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на пищеблоке (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
84. Протокол лабораторных испытаний №15468 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на 2-м этаже (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
85. Протокол лабораторных испытаний №15469 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на вводе (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
86. Протокол лабораторных испытаний №15470 от 15.07.2019г. воды горячей (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на пищеблоке (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
87. Протокол лабораторных испытаний №15471 от 15.07.2019г. воды горячей на бактериологические показатели, отобранной на 2-м этаже (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
88. Информационное письмо (исх. №172 от 20.08.2019г.) за подписью директора МАОУ «Покровская СОШ» Орловой Н.В. о выполнении замечаний с приложенными фотоматериалами.
89. Паспорт на прилавок мармит электрический сухого нагрева ПМЭС 70КМ-60 (инвентарный номер 9571), изготовитель ООО «ЭЛИНОКС», Базовый проезд, 17, г. Чебоксары, Чувашская Республика, Российская Федерация.
90. Информационное письмо (исх. №173 от 21.08.2019г.) за подписью директора МАОУ «Покровская СОШ» Орловой Н.В. о выполнении замечаний.

перечень поступивших материалов с указанием разработчика материалов

УСТАНОВЛЕНО:

1. Данные учета субъекта права

1.	наименование	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Покровская средняя общеобразовательная школа"
2.	адрес	623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Школьная ул., 1
3.	дата регистрации	10.11.2002
4.	ИНН	6643007518
5.	ОКПО	44145923
6.	ОГРН	1026602036042
7.	организационно-правовая форма	Муниципальные автономные учреждения
8.	вид собственности	Муниципальная собственность
9.	наличие ППК	есть
10.	ОКВЭД	85.14
11.	группировка предпринимательства	бюджетные организации
12.	руководитель: ФИО, должность	Орлова Надежда Владимировна, директор
13.	телефон, факс, e-mail	27-12-01

2. Данные учета объектов

Данные по объекту	
1.	наименование
2.	адрес
3.	ОКВЭД
4.	ведомственная классификация

1.	наименование	МАОУ "Покровская средняя общеобразовательная школа"
2.	адрес	623480, Каменский район, с. Покровское, Рабочая ул., 1а
3.	ОКВЭД	85.14 Образование среднее общее
4.	ведомственная классификация	общеобразовательные школы всех типов (85.12-85.14)

Экспертное заключение
 Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
 (вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)
 стр. 5 из 16 стр

5.	классификация предприятия розничной торговли						
6.	наличие ППК	есть					
7.	наличие ИИИ	нет					
8.	руководитель: ФИО, должность	Орлова Надежда Владимировна ,директор					
9.	телефон, факс, e-mail	8(3439)37-12-01 123109@mail.ru					
10.	контактная информация						
11.	численность населения под влиянием деятельности объекта	условия труда	продукция	работы и услуги	сбросы	выбросы	загрязнение почвы
	всего	12	0	80	0	0	0
	женщины	12					
	подростки 15-17 лет						
Предмет проверки							
№ п/п	наименование НД						
1.	СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения п.3.3., 3.4., 3.5.						
2.	ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений" п.1.5.						
3.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов п.5.1.						
4.	СанПиН 2.2.4.3359-16 Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах п.10.2.10.						
5.	СанПиН 2.4.2.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях п.п.2.2., 3.1.,3.2., 3.6., 3.7., 3.8., 3.9., 3.10., 4.2., 4.4., 4.5.,4.6., 4.9., 4.13., 4.14., 4.17., 4.21., 4.25., 4.26., 4.27., 4.28., 4.29., 4.31., 4.34., 5.1., 5.2., 5.3., 6.1., 6.2., 6.6., 6.8., 6-10., 7.1.1., 7.1.3., 7.1.8., 7.2.1.,7.2.2., 7.2.4., 7.2.9., 8.1., 8.3., 8.6.						
6.	СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009) п.5.3.3.						
7.	СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки п.6.3.						
Описательная часть							

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Покровская средняя общеобразовательная школа" 623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Школьная ул., 1 предполагает использовать помещения по адресу: 623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Рабочая ул., 1а на первом и втором этажах, которые находятся в отдельном стоящем 2-х этажном кирпичном здании, для осуществления образовательной деятельности (начальное общее образование). Общее количество детей- 80 человек.

По адресу 623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Рабочая ул., 1а выделены следующие помещения: на 1-м этаже - спортивный зал, гардероб, столовая, медицинский кабинет; на 2-м этаже располагаются учебные классы, игровые, туалетные помещения для мальчиков и девочек отдельно. В здании общеобразовательной организации проведён капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек.

1.Здание общеобразовательной организации размещено в зоне жилой застройки, за пределами санитарно-защитных зон предприятий, сооружений и иных объектов, санитарных разрывов, гаражей, автостоянок, автомагистралей, объектов железнодорожного транспорта, метрополитена, маршрутов взлета и посадки воздушного транспорта. Через территорию общеобразовательной организации не проходят магистральные инженерные коммуникации городского назначения-водоснабжения, канализации, теплоснабжения, энергоснабжения - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.2.2., СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 п.5.1.).

2.Территория общеобразовательной организации ограждена забором и озеленена. Озеленение территории предусмотрено из расчета не менее 50 % площади его территории-соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.1.).

3.На территории общеобразовательной организации выделяют следующие зоны: зона отдыха и хозяйственная-

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019

(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 6 из 16 стр

соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.2.).

4.Хозяйственная зона располагается со стороны входа в производственные помещения столовой и имеет самостоятельный въезд с улицы- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.6.).

5.Для сбора отходов на территории хозяйственной зоны оборудована площадка, на которой установлен 1 мусоросборник (контейнер). Площадка оборудована водонепроницаемым твердым покрытием, размеры которого превышают площадь основания контейнера. Мусоросборник имеет плотно закрывающуюся крышку. Вывоз мусора осуществляется по договору № 313144 от 25.02.2019г. на оказание услуг по обращению с твёрдыми коммунальными отходами по АПО-3 Свердловской области с ЕМУП «Спецавтобаза», г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.7.).

6.Въезды и входы на территорию, проезды, дорожки к хозяйственным постройкам, к площадкам для мусоросборника покрыты асфальтом- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.8.).

7.Территория учреждения имеет наружное искусственное освещение по периметру -соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.9.).

8.Расположение на территории построек и сооружений, функционально не связанных с общеобразовательной организацией не допускается- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.3.10.).

9.В образовательной организации не допускается использование цокольных этажей и подвальных помещений под учебные помещения, кабинеты, лаборатории, учебные мастерские, помещения медицинского назначения, спортивные, танцевальные и актовые залы - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.4.2.).

10.Вход в здание оборудован тамбуром в соответствии с требованиями строительных норм и правил- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.4.4.).

11. На первом этаже образовательной организации расположен гардероб, который оборудован местами для каждого класса. Гардероб оснащён вешалками для одежды и ячейками для обуви- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.4.5.).

12. Обучающиеся начальной общеобразовательной школы обучаются в закрепленных за каждым классом учебных помещениях. Учебные помещения для обучающихся 1-х классов и обучающихся 2 - 4 классов размещены на 2-ом этаже - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.4.6.).

13.Площадь учебных кабинетов принимается без учета площади, необходимой для расстановки дополнительной мебели (шкафы, тумбы и другие) для хранения учебных пособий и оборудования, используемых в образовательном процессе, из расчета: 2,6-3,0 м² на 1 обучающегося при фронтальных формах занятий- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.4.9.).

14.На 1-м этаже здания расположен спортивный зал, предназначенный для занятий физической культурой. Площадь спортивного зала- 74,58м². При спортивном зале общеобразовательной организации предусмотрены снарядные (площадью 4,8м²); раздевальные для мальчиков и девочек (раздевальная для девочек площадью 8,76м², для мальчиков-8,45м²)- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 4.13., 4.14.).

15.В общеобразовательной организации на первом этаже оборудован пищеблок, работающий на сырье. Обеденный зал площадью 79,10м² на 49 посадочных мест в 2 смены. В состав пищеблока входят следующие помещения с оборудованием:

Горячий цех- S-23,8 м²:

- электроплита 6-ти комфорочная-1 шт.
- духовой шкаф- 1 шт.
- пароконвектомат-1 шт.
- моечная ванна для слива гарниров-1 шт.
- электрическая сковорода-1шт.
- электрокотёл-1шт.

- контрольные весы-1шт.
- холодильная витрина-1шт.
- холодильник среднетемпературный -1 шт.
- протирочная машина- 1 шт.
- шкаф для хранения хлеба.
- производственный стол- 4 шт.(готовые блюда, салаты, хлеб, сырые продукты)
- облучатель рециркулятор- 1шт.
- зонт вытяжной - 1шт.
- раковина для мытья рук сотрудников -1шт.

Раздаточная – S -7,8м²:

- мармиты для первых, вторых и третьих блюд.

Моечная кухонной посуды, S- 6,90м²:

- моечная ванна 2-х секционная – 1 шт.
- раковина для мытья рук сотрудников -1шт.
- стеллаж для посуды- 1 шт.
- цельнометаллический стол -1 шт.
- принудительная вытяжка -1шт.

Моечная столовой посуды, S- 8,70м²:

- моечная ванна 3-х секционная для мытья столовой посуды
- моечная ванна 2-х секционная для мытья стеклянной посуды и столовых приборов.
- стеллаж для посуды- 1 шт.
- раковина для мытья рук сотрудников -1шт.
- цельнометаллический стол -1 шт. (для грязной посуды).
- цельнометаллический стол -1шт. (для чистой посуды).
- принудительная вытяжка -1шт.

Мясорыбный цех, S -8,30м²

- моечная ванна 3-х секционная – 1 шт.
- холодильник -2 шт.
- весы -1 шт.
- раковина для мытья рук сотрудников -1 шт.
- стол производственный -3 шт. (мясо, рыба, кура).
- электромясорубка-2 шт. (мясо, кура).

Овощной цех, S- 4,55м²

- моечная ванна -2 шт.
- овощерезательная машина- 1шт.
- производственный стол -2шт.
- картофелечистка- 1шт.

Складское помещение, S- 2,35м²

- стеллаж -1 шт.
- психрометр-1шт.

Помещение для хранения овощей, S- 2,80м²

- стеллаж для хранения овощей.

Помещение с холодильным оборудованием для хранения рыбы и мяса, S- 3,42м²

- морозильный ларь-2шт.
- Среднетемпературный холодильник-1шт.

Душевая для сотрудников, S- 1,58м²

Гардероб персонала, S- 2,61м²

Комната для хранения уборочного инвентаря пищеблока, S- 4,71м²

Санузел персонала пищеблока, S- 1,6м²

16. В существующем здании общеобразовательной организации для медицинского обслуживания обучающихся на 1-м этаже оборудован медицинский кабинет. Медицинский блок состоит из: кабинета врача, площадью 19,84м², процедурного кабинета, площадью 11,08м², туалетного помещения для сотрудников, площадью 1,26м².- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 4.21.).

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019

(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 8 из 16 стр

17. На втором этаже здания размещены туалеты для мальчиков и девочек, оборудованные кабинками с дверями. Количество санитарных приборов определяется из расчета: 1 унитаз на 20 девочек, 1 умывальник на 30 девочек; 1 унитаз, 1 умывальник на 30 мальчиков. Площадь санитарных узлов для мальчиков и девочек принимается из расчета не менее 0,1 м² на одного обучающегося. На 2-м этаже площадь туалетного помещения для девочек 10,0 м², в зоне санитарных узлов оборудовано 3 унитаза и в умывальной зоне - 4 моечные раковины; площадь туалетного помещения для мальчиков 6,38 м², в зоне санитарных узлов оборудовано 2 унитаза и в умывальной зоне - 2 моечных раковины. Для персонала выделен отдельный санузел, оборудованный 1 унитазом и 1 моечной раковиной. В санитарных узлах установлены педальные ведра, держатели для туалетной бумаги; рядом с умывальными раковинами размещены приспособления для бумажного полотенца. Санитарно-техническое оборудование исправно, без сколов, трещин и других дефектов. Входы в санузлы не располагаются напротив входа в учебные помещения. Унитазы оборудованы сиденьями, изготовленными из материалов, допускающих их обработку моющими и дезинфицирующими средствами - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 4.25.).

18. В здании общеобразовательной организации выделено отдельное место для хранения всего уборочного инвентаря (кроме инвентаря, предназначенного для уборки помещений пищеблока и медицинского назначения), оборудованное шкафом - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 4.26.).

19. В помещениях начальных классов установлены умывальные раковины - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п. 4.27.).

20. Потолки и стены всех помещений гладкие, без щелей, трещин, деформаций, признаков поражений грибом, которые допускают проводить их уборку влажным способом с применением дезинфицирующих средств. Полы в учебных помещениях, игровых, кабинетах и рекреациях покрыты линолеумом. Полы туалетных и умывальных комнат выстланы керамической плиткой. Полы во всех помещениях без щелей, дефектов и механических повреждений. Все строительные и отделочные материалы безвредны для здоровья детей (сертификат соответствия № РОСС RU.НА34.Н01284 на покрытие напольное поливинилхлоридное (линолеум), изготовитель ООО «Таркетт Винисин», Украина, Ивано-Франковская область, г. Калуш, ул. Промышленная, д. 10, сертификат соответствия № С - RU.АЮ64.В.00805 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10, сертификат соответствия № С - RU.АЮ64.В.00676 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10, сертификат соответствия № С - RU.ПБ06.В.01091 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10, сертификат соответствия № РОСС RU.АЕ81.Н05505 на плитки керамические «Керамогранит» неглазурованные гладкие (производитель ООО «Шахтинская керамика», Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б), сертификат соответствия № РОСС RU.АБ33.Н00098 на плиты керамогранитные (производитель ЗАО «Компания Пиастрелла», г. Полевской, Восточный промышленный район, 6/1, сертификат соответствия № АПБ.RU.OC003/2.Н.00108 на материалы лакокрасочные водоразбавляемые, изготовитель ООО «Тиккурила», г. Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, дом 15, корпус 3) - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 4.28., 4.29., 4.31.).

21. При обследовании здания образовательной организации показатели шума соответствуют санитарным требованиям, что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № П-8041 от 05.07.2019 г. параметров шума (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016 г.) - соответствует требованиям (СанПиН 2.4.2.2821-10 п. 4.34., СанПиН 2.2.4/2.1.8.562-96 п. 6.3.).

22. Каждый обучающийся обеспечен рабочим местом (за партой или столом, игровыми модулями и другими) в соответствии с его ростом. Ученическая мебель изготовлена из материалов, безвредных для здоровья детей и соответствует росту-возрастным особенностям детей и требованиям эргономики (сертификат соответствия № ТС RU C - RU.АИ16.В.00708 на набор мебели для учебных заведений «Лицей», изготовитель ООО «Мебельная компания «Альтерна», г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, 41). Основным видом ученической мебели для обучающихся I ступени образования является школьная парта, обеспечивающая регулятором наклона поверхности рабочей плоскости - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 5.1., 5.2., 5.3.).

23. Здание общеобразовательной организации оборудовано системами централизованного отопления и

вентиляции, которые соответствуют нормам проектирования и строительства жилых и общественных зданий и обеспечивают оптимальные параметры микроклимата и воздушной среды (акт обследования эффективности вентиляционных систем в помещениях пищеблока, туалетов, спортивного зала (проверено представителем МКУ «УКС КГО», акт обследования эффективности вентиляционных систем в помещениях пищеблока, туалетов, спортивного зала (проверено представителем МКУ «УКС КГО», акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы отопления на объекте от 10.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления системой отопления Т1, Т2 на объекте от 01.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружной системы отопления Т1, Т2 на объекте от 20.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).

Параметры микроклимата соответствуют санитарным требованиям, что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № П-8040 от 05.07.2019г. параметров микроклимата (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.). Ревизия, очистка и контроль за эффективностью работы вентиляционных систем осуществлена (акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №2 от 28.12.2018г.(приточная система П1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №3 от 28.12.2018г.(приточная система П2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №4 от 28.12.2018г.(приточная система В1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №5 от 28.12.2018г.(приточная система В2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №6 от 28.12.2018г.(приточная система В3), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №7 от 28.12.2018г.(приточная система В4), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №8 от 28.12.2018г.(приточная система В5), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №9 от 28.12.2018г.(приточная система В6), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП», акт освидетельствования скрытых работ (облицовка стен керамической плиткой) №85 от 20.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»). Для контроля температурного режима учебные помещения и кабинеты оснащены бытовыми термометрами. Учебные помещения проветриваются во время перемен, а рекреационные - во время уроков- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 6.1., 6.2., 6.6.).

24. Окна в здании образовательной организации оборудованы откидными фрамугами. Фрамуги функционируют в любое время года. Остекление окон выполнено из цельного стеклопакета. Замена разбитых стекол проводится немедленно - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 6.8., 6.10.).

25. Все учебные помещения имеют естественное освещение в соответствии с гигиеническими требованиями к естественному, искусственному, совмещенному освещению жилых и общественных зданий. В учебных помещениях проектировано боковое естественное левостороннее освещение. Не допускается направление основного светового потока спереди и сзади от обучающихся. Светопроемы учебных помещений оборудованы регулирующими солнцезащитными устройствами (подъемно-поворотные жалюзи) с длиной не ниже уровня подоконника- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 7.1.1., 7.1.3., 7.1.8.).

26. Во всех помещениях общеобразовательной организации обеспечиваются уровни искусственной освещенности в соответствии с гигиеническими требованиями к естественному, искусственному, совмещенному освещению жилых и общественных зданий, что подтверждается протоколом лабораторных испытаний № П-8266 от 05.07.2019г., № П-8265 от 29.07.2019г. (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.). В учебных помещениях система общего освещения обеспечивается потолочными светодиодными светильниками. Чистку осветительной арматуры светильников проводят по мере загрязнения, но не реже 2 раз в год и своевременно заменяют перегоревшие лампы - соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 7.2.1., 7.2.2., 7.2.4., 7.2.9., СанПиН 2.2.4.3359-16 п.10.2.10.).

27. Здание общеобразовательной организации оборудовано централизованной системой хозяйственно-питьевого водоснабжения, канализацией и водостоками в соответствии с требованиями к общественным зданиям и сооружениям в части хозяйственно-питьевого водоснабжения и водоотведения (акт готовности

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 10 из 16 стр

коммуникационных систем: разводящей сети питьевого водоснабжения, канализации, вентиляции от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт наличия и исправного состояния резервных источников горячего водоснабжения от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружного трубопровода холодного водоснабжения на объекте от 02.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления холодного водоснабжения на объекте от 03.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт испытания системы внутренней канализации на объекте от 26.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт испытания системы наружной канализации на объекте от 03.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы холодного водоснабжения на объекте от 16.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы горячего водоснабжения на объекте от 17.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации), акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы отопления на объекте от 10.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).

Холодным и горячим централизованным водоснабжением обеспечены помещения общеобразовательной организации: помещения пищеблока, столовая, умывальные, помещения начальных классов, помещения для обработки уборочного инвентаря, туалеты.

Вода соответствует санитарно - эпидемиологическим требованиям к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения, гигиеническим требованиям к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения, что подтверждается протоколами лабораторных испытаний №15467, №15468, №15469, №15468, №15470 от 15.07.2019г. (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.)- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п.п. 8.1.,8.3., СанПиН 2.1.4.1074-01 п.п. 3.3.,3.4., 3.5.).

28.В общеобразовательной организации питьевой режим обучающихся организован на кипячённой воде- соответствует (СанПиН 2.4.2.2821-10 п. 8.6.).

29. Обследование эксплуатируемого здания на радиологические замеры соответствует санитарным требованиям, что подтверждается протоколами лабораторных испытаний №П-8042 от 24.07.2019г. МЭД гамма-излучения в помещении, №П-8043, 8745 от 22.07.2019г. ЭРОА изотопов радона в воздухе помещений (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.)- соответствует требованиям (СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009) п.5.3.3.).

30. Концентрация вредных веществ в воздухе закрытых помещений с постоянным пребыванием детей не превышает предельно - допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений, что подтверждается протоколами лабораторных испытаний №П-9007, №П-9008, № П-9009 от 24.07.2019г. измерений концентраций загрязняющих веществ в воздухе закрытых помещений, (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановичском районах» (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.)- соответствует требованиям (ГН 2.1.6.3492-17 п.1.5).

При первичном рассмотрении представленных документов были выявлены нарушения санитарных требований:

Выявленные нарушения нормативных документов				
№ п/п	№ нормативного документа	пункт НД	статья закона	содержание нарушения
1.	СанПиН 2.4.2.2821-10	4.17.	Ст.28.п.1.	-На пищеблоке отсутствует раздаточная зона, оборудованная мармитами для первых, вторых и третьих блюд; -В овощном цехе первичной обработки овощей оборудован 1 технологический стол, при санитарной норме не менее 2-х столов.

Экспертное заключение
Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)
стр. 11 из 16 стр

				-В овощном цехе вторичной обработки овощей не оборудован холодильник, что не соответствует требованиям СанПиН 2.4.2.2821-10 п. 4.17, в соответствии с которым: в общеобразовательных организациях необходимо предусмотреть набор помещений для организации питания обучающихся в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к организации питания обучающихся в общеобразовательных организациях, учреждениях начального и среднего профессионального образования.
--	--	--	--	---

При повторном рассмотрении представленных документов по замечаниям экспертного заключения № 66-20-005/12-2541-2019 от 15.08.2019г., выданного Филиалом ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах", 623418, Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, дом 97, установлено:

Замечание № 1 (СанПиН 2.4.2.2821-10 п. 4.17):

- На пищеблоке отсутствует раздаточная зона, оборудованная мармитами для первых, вторых и третьих блюд;
- В овощном цехе первичной обработки овощей оборудован 1 технологический стол, при санитарной норме не менее 2-х столов.
- В овощном цехе вторичной обработки овощей не оборудован холодильник.

Ответ: На пищеблоке раздаточную зону оборудовали мармитами для первых, вторых и третьих блюд. Овощной цех оборудован ещё 1 технологическим столом (при санитарной норме -2 стола). Овощной цех вторичной обработки овощей переоборудован в комнату для хранения уборочного инвентаря пищеблока.

Замечание снимается.

3. Выводы:

На основании вышеизложенного здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Покровская средняя общеобразовательная школа", 623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Школьная ул., 1, на объекте Муниципального автономного общеобразовательного учреждения "Покровская средняя общеобразовательная школа", 623480, Свердловская обл., Каменский район, с. Покровское, Рабочая ул., 1а

перечень поступивших материалов, работ, услуг, ЮЛ, ИП и др.

соответствует (юм) требованиям

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения ГН 2.1.6.3492-17 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе городских и сельских поселений"

СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов

СанПиН 2.2.4.3359-16 Санитарно-эпидемиологические требования к физическим факторам на рабочих местах

СанПиН 2.4.2.2821-10 Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях

СанПиН 2.6.1.2523-09 Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)

СН 2.2.4/2.1.8.562-96 Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки

перечень нормативных документов

Экспертное заключение составлено:

заведующий отделом экспертиз условий воспитания и обучения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах»

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019

(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 12 из 16 стр

К заключению прилагаются

1. Технический план здания, расположенного по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а.
2. Проектная документация (раздел 3 «Архитектурные решения» 22.2017-АР) от 14.09.2016г.
3. Технический паспорт на здание школы (начальные классы) от 19.10.1987г.
4. Приказ №19/18 от 24.09.2018г. «О назначении ответственных лиц по вопросам строительного контроля на объекте по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а. (капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек).
5. Приказ №18/18 от 24.09.2018г. «О назначении ответственных лиц за выполнение строительно-монтажных работ на объекте по адресу: Свердловская область, Каменский район, с. Покровское, ул. Рабочая, дом 1а.
6. Акт приёмки благоустройства №1 от 16.10.2018г. (представители ООО «МКП» ГИП провели осмотр по благоустройству объекта капитального строительства: капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек).
7. Акт осмотра архитектурного оформления фасада №2 от 08.12.2018г. (проверено представителями ООО «МКП» ГИП).
8. Акт технической готовности №3 от 17.11.2018г. устройства кровли (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
9. Акт технической готовности №4 от 23.12.2018г. внутренней отделки помещений (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
10. Муниципальный контракт №77 от 01.01.2019г. на вывоз жидких бытовых отходов с ИП Таскин А.А., Свердловская область, г. Каменск-Уральский, ул. Свердловская, 20-15.
11. Договор № 313144 от 25.02.2019г. на оказание услуг по обращению с твёрдыми коммунальными отходами по АПО-3 Свердловской области с ЕМУП «Спецавтобаза», г. Екатеринбург, ул. Посадская, 3.
12. Акт готовности коммуникационных систем: разводящей сети питьевого водоснабжения, канализации, вентиляции от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
13. Акт готовности технологического оборудования медицинского блока от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
14. Акт №1 от 20.02.2019г. приёмки в техническом состоянии после текущего ремонта (проверено сотрудниками образовательной организации, ИП Таскин А.А.).
15. Акт наличия и исправного состояния резервных источников горячего водоснабжения от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
16. Акт обследования на водонепроницаемость и герметичность выгребных ям от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
17. Акт проверки готовности холодильного и технологического оборудования пищеблока от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
18. Акт на эксплуатацию холодильного и технологического оборудования от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
19. Список технологического и холодильного оборудования на пищеблоке №101 от 10.04.2019г.
20. Акт о наличии контейнерной площадки от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
21. Акт испытания спортивного инвентаря и оборудования спортивного зала от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
22. Справка о наличии кухонной и столовой посуды на пищеблоке в школе №97 от 10.04.2019г.
23. Акт обследования эффективности вентиляционных систем в помещениях пищеблока, туалетов, спортивного зала (проверено представителем МКУ «УКС КГО»).
24. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружного трубопровода холодного водоснабжения на объекте от 02.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
25. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления холодного водоснабжения на объекте от 03.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).

Экспертное заключение

Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019

(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)

стр. 13 из 16 стр

26. Акт проведения дезинфекции трубопровода хозяйственно-питьевого водоснабжения на объекте от 21.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
27. Акт испытания системы внутренней канализации на объекте от 26.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
28. Акт испытания системы наружной канализации на объекте от 03.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
29. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы холодного водоснабжения на объекте от 16.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
30. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы горячего водоснабжения на объекте от 17.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
31. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность внутренней системы отопления на объекте от 10.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
32. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность узла управления системой отопления Т1, Т2 на объекте от 01.12.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
33. Акт гидростатического или манометрического испытания на герметичность наружной системы отопления Т1, Т2 на объекте от 20.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
34. Акт ввода счётчика холодной воды в эксплуатацию от 20.11.2018г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
35. Акт освидетельствования скрытых работ (облицовка пола керамической плиткой помещений 1-го и 2-го этажа) №66 от 22.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
36. Сертификат соответствия № РОСС RU.AE81.H05505 на плитки керамические «Керамогранит» неглазурованные гладкие (производитель ООО «Шахтинская керамика», Ростовская область, г. Шахты, ул. Доронина, 2Б).
37. Сертификат соответствия № РОСС RU.AB33.H00098 на плиты керамогранитные (производитель ЗАО «Компания Пиастрелла», г. Полевской, Восточный промышленный район, 6/1).
38. Паспорт на морозильный ларь (инвентарный номер 4101342018120308), изготовитель ООО «Фростор Групп», Московская область, г. Солнечногорск, мкр. Рекинцо, дом 29.
39. Паспорт на морозильный ларь (инвентарный номер 4101342018120306), изготовитель ООО «Фростор Групп», Московская область, г. Солнечногорск, мкр. Рекинцо, дом 29.
40. Паспорт на холодильный шкаф (инвентарный номер 4101342018120304), изготовитель Polair, г. Волжск.
41. Паспорт на холодильник бытовой (инвентарный номер 4101342018120305), изготовитель АО «ПО «Завод имени Серго», Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Привокзальная 4.
42. Паспорт на холодильник бытовой (инвентарный номер 4101342018120293), изготовитель АО «ПО «Завод имени Серго», Татарстан, г. Зеленодольск, ул. Привокзальная 4.
43. Паспорт на витрины холодильные (инвентарный номер 4101342018120333), изготовитель ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса», г. Красноярск, ул. Красноярский рабочий, 29.
44. Паспорт на витрины холодильные (инвентарный номер 4101342018120334), изготовитель ОАО «Красноярский завод холодильников «Бирюса», г. Красноярск, ул. Красноярский рабочий, 29.
45. Паспорт на мясорубку (инвентарный номер 4101342018120302), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
46. Паспорт на мясорубку (инвентарный номер 4101342018120303), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
47. Паспорт на аппараты пароварочные-конвективные электрические кухонные типа ПКА6-1/1ВМ2 (инвентарный номер 4101342018120295), изготовитель АО «Чувашторгтехника», г. Чебоксары.
48. Паспорт на машины для переработки овощей типа МПО-1 (инвентарный номер 4101342018120301), изготовитель ОАО «Торгмаш», республика Беларусь.
49. Паспорт на машину кухонную универсальную (инвентарный номер 4101342018120307), изготовитель ООО «Завод «Торгмаш», г. Пермь, ул. Даншина, 7.
50. Паспорт на сковороды электрические (инвентарный номер 4101342018120291), изготовитель ЗАО «Завод «Тулаторгтехника», г. Тула, ул. Марта, 63.
51. Паспорт на установку бактерицидную для обеззараживания воды «Роса-УФ», серии «UV» (инвентарный номер 0130279), изготовитель ЗАО «Роса-Центр», г. Екатеринбург.
52. Проектная документация 22.2017-ПЗ на здание.

акты отбора проб (образцов) продукции, протоколы (заключения) проведенных исследований (испытаний).

- 53.Муниципальный контракт №21-АЭФ (капитальный ремонт с перепланировкой помещений бывшего здания начальной школы Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Покровская средняя общеобразовательная школа» для размещения 4-х начальных классов на 80 человек по адресу: с. Покровское, ул. Рабочая, 1а).
54. Положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства №66-1-0032-18, выданное ГАУ СО «Управление государственной экспертизы».
55. Выписка из реестра Муниципальной собственности от 10.04.2019г.(объект права: здание бывшей начальной школы (здание интерната), с. Покровское, ул. Рабочая, 1а).
56. Постановление Главы Муниципального образования №1462 от 26.10.2017г. «О передаче муниципального имущества на баланс МАОУ «Покровская средняя общеобразовательная школа».
57. Свидетельство о постановке на учёт Российской организации в налоговом органе по месту её нахождения.
- 58.Сертификат соответствия №РОСС RU.НА34.Н01284 на покрытие напольное поливинилхлоридное (линолеум), изготовитель ООО «Таркетт Винисин», Украина, Ивано-Франковская область, г. Калуш, ул. Промышленная, дом 10.
- 59.Сертификат соответствия № TC RU C- RU.АИ16.В.00708 на набор мебели для учебных заведений «Лицей», изготовитель ООО «Мебельная компания «Альтерна», г. Екатеринбург, ул. Дагестанская, 41.
- 60.Акт о приеме-передаче здания №КУ000068 от 26.10.2017г.
- 61.Сертификат соответствия № С -RU.АЮ64.В.00805 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
- 62.Сертификат соответствия № С -RU.АЮ64.В.00676 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
- 63.Сертификат соответствия № С -RU.ПБ06.В.01091 на линолеум поливинилхлоридный на нетканой подоснове, изготовитель ООО «Комитекс ЛИН», Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. 2-я Промышленная, дом 10.
64. Акт замеров вентиляции от 10.07.2019г. (проверено сотрудниками образовательной организации).
- 65.Сертификат соответствия № RU C- RU.АИ16.В.00797 на игрушки-предметы игрового обихода мягконабивные без механизмов, изготовитель ООО «производственно-торговая компания «ВИТА», г. Екатеринбург, ул. 8 Марта, 207А.
- 66.Сертификат соответствия № АПБ.RU.OC003/2.Н.00108 на материалы лакокрасочные водоразбавляемые, изготовитель ООО «Тиккурила», г. Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, дом 15, корпус 3.
- 67.Акт освидетельствования скрытых работ (устройство спортивного покрытия пола толщиной 8мм в помещении №16 первого этажа) №68 от 24.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
68. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №2 от 28.12.2018г.(приточная система П1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
69. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №3 от 28.12.2018г.(приточная система П2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
70. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №4 от 28.12.2018г.(приточная система В1), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
71. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №5 от 28.12.2018г.(приточная система В2), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
72. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №6 от 28.12.2018г.(приточная система В3), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
73. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №7 от 28.12.2018г.(приточная система В4), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
74. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №8 от 28.12.2018г.(приточная система В5), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
75. Акт приёмки технической готовности сетей инженерно-технического обеспечения №9 от 28.12.2018г.(приточная система В6), проверено ПТО ООО «МС-ГРУП».
76. Акт освидетельствования скрытых работ (облицовка стен керамической плиткой) №85 от 20.12.2018г. (проверено ПТО ООО «МС-ГРУП»).
- 77.Протокол лабораторных испытаний №П-8043, 8745 от 22.07.2019г. ЭРОА изотопов радона в воздухе помещений (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ РА. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 78.Протокол лабораторных испытаний №П-8042 от 24.07.2019г. МЭД гамма-излучения в помещении (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ РА. RU.510432 от 27.04.2016г.).

- 79.Протокол лабораторных испытаний №П-9007, №П-9008, № П-9009 от 24.07.2019г. воздуха закрытых помещений (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 80.Протокол лабораторных испытаний № П-8266 от 05.07.2019г., № П-8265 от 29.07.2019г. параметров измерений световой среды (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 81.Протокол лабораторных испытаний № П-8040 от 05.07.2019г. параметров микроклимата (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 82.Протокол лабораторных испытаний №П-8041 от 05.07.2019г. параметров шума (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 83.Протокол лабораторных испытаний №15467 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на пищеблоке (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 84.Протокол лабораторных испытаний №15468 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на 2-м этаже (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 85.Протокол лабораторных испытаний №15469 от 15.07.2019г. воды питьевой (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на вводе (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 86.Протокол лабораторных испытаний №15470 от 15.07.2019г. воды горячей (распределительная сеть) на бактериологические показатели, отобранной на пищеблоке (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 87.Протокол лабораторных испытаний №15471 от 15.07.2019г. воды горячей на бактериологические показатели, отобранной на 2-м этаже (ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Каменск-Уральский, Каменском районе, Сухоложском и Богдановическом районах" (Аттестат аккредитации ИЛЦ RA. RU.510432 от 27.04.2016г.).
- 88.Информационное письмо (исх. №172 от 20.08.2019г.) за подписью директора МАОУ «Покровская СОШ» Орловой Н.В. о выполнении замечаний с приложенными фотоматериалами.
- 89.Паспорт на прилавок мармит электрический сухого нагрева ПМЭС 70КМ-60 (инвентарный номер 9571), изготовитель ООО «ЭЛИНОКС», Базовый проезд, 17, г. Чебоксары, Чувашская Республика, Российская Федерация.
- 90.Информационное письмо (исх. №173 от 21.08.2019г.) за подписью директора МАОУ «Покровская СОШ» Орловой Н.В. о выполнении замечаний.

другие документы или их копии, связанные с проведением экспертизы

Экспертное заключение получил

20 г.

должность

подпись

ФИО

руководитель (должностное лицо, уполномоченное руководителем) юридического лица или индивидуального предпринимателя

Экспертное заключение
Заявление/распоряжение/предписание/определение № 66-05-12/13-5658-2019 от 20.08.2019
(вх. №66-20/4236-2019 от 21.08.2019г.)
стр. 16 из 16 стр